## 発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

			<i>f</i> .		
出願人代理人			TAX	MAH U Z. 2005 3	
宮崎昭夫	様			7	
あて名			PCT .		
<b>〒 107-0052</b>			国際調査機関の見解書		
東京都港区赤坂1丁目9番20号 第16興和ピル8階		(法施行規則第40条の2) {PCT規則43の2.1}			
	İ	56.74 D			
		│ 発送日   (日.月.年)	01. 3. 200	5	
出願人又は代理人 の書類記号 NEC04P207		今後の手続きについては、下記2を参照すること。			
国際出願番号 国際出願日 PCT/JP2004/016947 (日.月.年)	15. 1	1. 2004	優先日 (日.月.年) 19.	03.2004	
国際特許分類 (IPC) Int. Cl. 7 G06F 13/00					
出願人(氏名又は名称)	J	<del></del>			
日本電気株式会社					
1. この見解書は次の内容を含む。 					
第11欄 優先権				j	
第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成					
第IV欄 発明の単一性の欠如					
× 第V欄 PCT規則43の2.1(a)(i)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、 それを裏付けるための文献及び説明					
■ 第VI欄 ある種の引用文献					
第四欄・国際出願の不備					
第四欄 国際出願に対する意見					
2. 今後の手続き					
国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの 際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基					
ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
アの目を表れて記のトンで国際工作金大州町の目が書してもといて相人 ゲートのの ノェッス・ノッスス・光にしょっし					
この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か ら3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当					
な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。					
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。					
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。					
見解書を作成した日 10.02.2005					
名称及びあて先		特許庁審査官(権	限のある職員)	5R 8837	
日本国特許庁(ISA/JP)		石井 茂			
郵便番号100-8915	. 1	•		i	

電話番号 03-3581-1101 内線 6790

第1欄 見解の	基礎				
1. この見解書	は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。				
	解告は、 語による翻訳文を基礎として作成した。 国際調査のために提出されたPCT規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。				
2. この国際出願で開示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 以下に基づき見解書を作成した。					
a. タイプ	配列表				
	配列表に関連するテーブル				
b. フォーマ	ット [] 書面				
	□ コンピュータ読み取り可能な形式				
c.提出時期	出願時の国際出願に含まれる				
	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された				
	<b>山願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された</b>				
3.					
4. 補足意見:					

第V欄	新規性、	進歩性又は産業上の利用可能性についてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、
	それを基	『付る文献及び説明

## 1. 見解

新規性(N) 請求の範囲 請求の範囲 進歩性(IS) 請求の範囲 請求の範囲 産業上の利用可能性 (IA) 請求の範囲  $1 - 3 \ 1$ 請求の範囲

## 2. 文献及び説明

文献1:JP 2000-132479 A (株式会社日立製作所)

2000.05.12, 第2頁, 第1欄, 第2-19行, 第1図

文献2:JP 2003-036243 A

(ケイディーディーアイ株式会社), 2003.02.07,

第2頁, 第1欄, 第2行-第2欄, 第1行, 第6図

文献3:JP 2003-087330 A (青山直樹)

2003.03.20,第2頁,第1欄,第21-29行

請求の範囲1-31に係る発明は、国際調査報告に引用された何れの文献にも記 載されておらず、当業者にとって自明のものでもない。